







Daftar isi

Daftar isi ..... i

Prakata ..... ii

1 Ruang lingkup ..... 1

2 Acuan normatif ..... 1

3 Istilah dan definisi ..... 1

4 Syarat mutu ..... 2

5 Pengambilan contoh ..... 2

6 Cara uji ..... 2

7 Syarat lulus uji ..... 3

8 Pengemasan ..... 3

9 Penandaan ..... 3

Bibliografi ..... 4





## Prakata

Standar Nasional Indonesia (SNI) *Korset* dimaksudkan untuk mendorong mutu korset yang diproduksi di dalam negeri dan melindungi pemakai (konsumen) juga agar dapat bersaing di pasar bebas dalam era globalisasi. Penyusunan SNI ini didukung oleh survei lapangan data hasil uji dari bermacam macam merek produk korset yang diperoleh dari pasar maupun perusahaan yang memproduksi korset.

Standar ini disusun oleh Panitia Teknis 38 S, Tekstil dan produk tekstil, dan telah dibahas dalam rapat konsensus pada tanggal 7 Desember 2004 di Jakarta yang dihadiri oleh wakil produsen, konsumen, lembaga penelitian dan instansi terkait lainnya.





## Korset

### 1 Ruang lingkup

Standar ini meliputi ruang lingkup, acuan normatif, istilah dan definisi, syarat mutu, pengambilan contoh, cara uji, syarat lulus uji, pengemasan dan penandaan korset.

### 2 Acuan normatif

SNI 08-0285-1998, *Cara uji tahan luntur warna terhadap pencucian rumah tangga dan komersial*.

SNI 08-0287-1996, *Cara uji tahan luntur warna terhadap keringat*.

SNI 08-0288-1989, *Cara uji tahan luntur warna terhadap gosokan*.

SNI 08-0293-1996, *Cara uji perubahan dimensi bahan tekstil dalam proses pencucian dan pengeringan*.

SNI 08-0403-1989, *Cara uji tahan luntur warna bahan tekstil terhadap sinar lampu xenon (penyinaran terang gelap bergantian)*.

SNI 08-0614-1989, *Cara pengambilan contoh kain untuk pengujian dan penerimaan lot*.

SNI 08-0617-1989, *Cara uji kekuatan jebol kain rajut (cara diafragma)*.

SNI 08-0989-1989, *Cara uji tahan api tekstil sandang (uji miring 45°)*.

SNI 08-4648-1998, *Cara uji kekuatan jahitan sambung pada kain rajut dengan alat uji kekuatan jebol (cara diafragma)*.

### 3 Istilah dan definisi

#### 3.1

##### **korset**

pakaian dalam wanita yang diberi penguat untuk menutup dan membentuk tubuh agar tampak lebih langsing. Terdiri dari tiga jenis: strapless/ longtorso, stepin dan panti

#### 3.2

##### **strapless/ longtorso**

pakaian dalam wanita bagian atas yang diberi penguat dan digunakan untuk mengencangkan perut dan menyangga payudara yang panjang badannya sampai pinggang/pinggul, dibuat dari bahan elastis dengan mangkok (*cup*) tanpa atau dengan tali

#### 3.3

##### **stepin**

pakaian dalam wanita bagian atas yang diberi penguat dan digunakan untuk menutup tubuh dari batas bawah payudara sampai pinggang berbentuk empat persegi panjang, digunakan untuk mengencangkan perut

#### 3.4

##### **panti**

pakaian dalam wanita bagian bawah yang dibuat dari bahan elastis berbentuk celana dalam, digunakan untuk mengencangkan perut dan paha



#### 4 Syarat mutu

Syarat mutu korset tercantum pada Tabel 1.

**Tabel 1 Persyaratan mutu korset**

No	Jenis uji	Satuan	Persyaratan
1.	Jenis serat	-	Harus sesuai dengan yang tercantum pada label
2.	Kekuatan jebol	kgf /cm <sup>2</sup>	min. 22,6
3.	Kekuatan jahitan	kgf/cm <sup>2</sup>	min. 15
4.	Perubahan dimensi dalam pencucian	%	maks. ± 5
5	Nilai tahan luntur warna terhadap: <sup>(1)</sup> a. Pencucian 40 °C - Perubahan warna <sup>(2)</sup> - Penodaan warna <sup>(3)</sup> b. Keringat (sifat asam/basa) - Perubahan warna <sup>(2)</sup> - Penodaan warna <sup>(3)</sup> c. Gosokan : - Kering <sup>(3)</sup> - Basah <sup>(3)</sup> d. Sinar <sup>(4)</sup>	Skala	 min 4 min 3  min 4 min 3  min 4 min 3 min 4
6	Tahan api (uji miring 45°)		normal
<b>CATATAN</b> <sup>(1)</sup> Untuk kain korset yang berwarna <sup>(2)</sup> Skala abu – abu <sup>(3)</sup> Skala penodaan <sup>(4)</sup> Wol biru			

#### 5 Pengambilan contoh

**5.1** Cara pengambilan contoh korset, ditentukan sesuai dengan SNI 08- 0614-1989, *Cara pengambilan contoh kain untuk pengujian dan penerimaan lot.*

**5.2** Pengambilan contoh uji ditentukan menurut masing-masing standar uji yang dilakukan pada butir 6.

#### 6 Cara uji

##### 6.1 Kekuatan jebol

Kekuatan jebol kain korset ditentukan sesuai SNI 08-0617-1989, *Cara uji kekuatan jebol kain rajut (cara diafragma).*

##### 6.2 Kekuatan jahitan

Kekuatan jahitan kain korset ditentukan sesuai SNI 08-4648-1998, *Cara uji kekuatan jahitan sambung pada kain rajut dengan alat uji kekuatan jebol (cara diafragma).*



### 6.3 Perubahan dimensi

Perubahan dimensi dalam pencucian ditentukan sesuai SNI 08-0293-1996, *Cara uji perubahan dimensi bahan tekstil dalam proses pencucian dan pengeringan.*

### 6.4 Tahan luntur warna

**6.4.1** Tahan luntur terhadap pencucian ditentukan sesuai SNI 08-0285-1998, *Cara uji tahan luntur warna terhadap pencucian rumah tangga dan komersil.*

**6.5.2** Tahan luntur warna terhadap keringat ditentukan sesuai SNI 08-0287-1996, *Cara uji tahan luntur warna terhadap keringat.*

**6.5.3** Tahan luntur warna terhadap gosokan ditentukan sesuai SNI 08-0288-1989, *Cara uji tahan luntur warna terhadap gosokan.*

**6.5.4** Tahan luntur warna terhadap sinar ditentukan sesuai SNI 08-0403-1989, *Bahan tekstil, cara uji tahan luntur warna terhadap sinar lampu xenon.* (Penyinaran terang dan gelap bergantian).

### 6.5 Nilai tahan api

Tahan api pada korset, ditentukan sesuai SNI 08-0989-1989, *Cara uji tahan api tekstil sandang (uji miring 45°).*

## 7 Syarat lulus uji

Kain korset dinyatakan lulus uji apabila hasil pengujian memenuhi persyaratan yang ditentukan pada Tabel 1, persyaratan mutu kain korset.

## 8 Pengemasan

Produk korset ini dikemas untuk menghindari kerusakan dan memudahkan transportasi.

## 9 Penandaan

Korset dalam kemasan diberi tanda atau label pada bagian yang mudah dilihat sekurang-kurangnya mencantumkan merek dan komposisi serat.



## Bibliografi

- SNI 08-0261-1989, *Kondisi ruangan untuk pengujian serat, benang dan kain kapas.*  
SNI 08-0262-1989, *Kondisi contoh uji untuk pengujian serat, benang dan kain kapas.*  
SNI 08-0264-1989, *Serat – serat bahan tekstil, cara uji identifikasi.*  
SNI 08-0265-1989, *Cara uji secara kuantitatif tekstil.*  
ASTM D 4116-2001. *Women's girls' knitted and woven corset girdle-combination fabrics.*  
ASTM D 4233-2001. *Women's and girl's knitted and woven brassiere fabrics.*



















**BADAN STANDARDISASI NASIONAL - BSN**  
Gedung Manggala Wanabakti Blok IV Lt. 3-4  
Jl. Jend. Gatot Subroto, Senayan Jakarta 10270  
Telp: 021- 574 7043; Faks: 021- 5747045; e-mail : [bsn@bsn.or.id](mailto:bsn@bsn.or.id)